Index of Claims

Allowed

Application/	Control	No.
--------------	---------	-----

10/697,815 Examiner

Phillip Nguyen

•

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TREZZA ET AL.

Art Unit

2828

Rejected - (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		L	L				I			I	-
Cla	aim	Date							_		1
Final	Original	3/24/06									
	1	1							-	_	
-	1 2 3 4 5 6 7 8	1									
	3	1			$\Box$				П		١
	4	1									۱
	5	0	П	П					П		1
	6	₹							П		l
	7	√									ŀ
	8	1									]
	9	0									l
	10	1									ŀ
	11	1		<u></u>	L						ŀ
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		_	<u> </u>			L	_		l
	13	√								_	l
	14	1	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	15	1		_	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	ľ
	16	1		<u>L</u> .		<u> </u>	_		_	<u> </u>	ľ
	17	1		ļ						_	l
	18	1		_				L_	_	<u> </u>	l
	19	1			L	L			_	L	ŀ
	20	1									l
	21	1									ŀ
	22	1									
	23	1		_							l
	24	1	_	_	_		_			_	l
	25	L		_	_					L	ŀ
	26,									_	l
	27	_				L			_		ľ
	20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30			_	_	_		_	_	_	l
	29			_				_	_	_	l
	30	_		_	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	l
. •	31				<u> </u>	_	_	L	_	L	
	32	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>		_	ŀ
	33	<u> </u>	<u> </u>	⊢	₩		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	34	-	-	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
-	32 33 34 35 36	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	l
	36	-	_	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	ŀ
	37	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	l
	38		<u> </u>	⊢	<del> </del>	-	-		-	├	ŀ
	39				-	-		-	-	<del> </del>	
	40	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			-	⊢	ł
	.41	├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	-	<del> </del>	ł
	42 43	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	<del> </del>	-	<del> </del>	ł
	44	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	├-	-	├-	ŀ
	44	├-	<u> </u>	-	$\vdash$			-	-		ł
	45	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	H	<u> —</u>	-	$\vdash$	ŀ
-		<del> </del>		-	-	-			-	-	
	47	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		<del> </del> —	ŀ
	48 49	-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del> —	<u> </u>	
	49		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	ŀ

Cla	aim					Date					 	Г
Final	Original											
	51						ļ	_		_		_
$\vdash$	52	Н		H	H				$\vdash$	$\vdash$		_
	53	$\vdash$		$\vdash$			-	┢		┢		_
	54			<del></del>	_	_	_	-	$\vdash$			_
	55		_	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<b> </b>	_
	56			$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	56 57		_		-		_					
	58									Г		
	59											
	60											L
	61											L
	62			_			_		_	_	l,	
	63			<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	_	ļ <b>,</b>	_
	64			<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	ļ,	_
	65			_			_	_	_	<u> </u>		-
	66			├_			<del> </del>			<u> </u>		-
	67	Н		⊢	_		H			$\vdash$		L
<u> </u>	68	_		├	<u> </u>	-	⊢		_	<del> </del>		Ŀ
	69			⊢	_	-	┢		_	┝		H
	70 71	-		$\vdash$	┢	⊢	┢			$\vdash$		_
	72	$\vdash$		$\vdash$	┢	┝	┢	_	_	┝		_
	73	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$		Н
	72 73 74						$\vdash$					Г
	75	$\vdash$				$\vdash$	Т					Т
	76						Г					Г
	77											
	78 79											
L	79				<u> </u>		_		_			L
	80			_	<del> </del>			_				_
	81			<u> </u>	Ľ.	_	_		_			L
	82			⊢	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	⊢	_		H
	83			⊢	┝		-	-		<u> </u>		_
	84 85			-	-	-	-		-	-		-
	86	-		┝	-	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-		-
	87				$\vdash$	Н	┪		$\vdash$	$\vdash$		Н
	88	$\Box$			$\vdash$	$\vdash$	一	-	Т	$\vdash$		Т
	89											Г
	90											Γ
	91											
	92											
	92 93 94 95								_	L.		L
	94	Щ	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		_
	95	Ш		<u> </u>	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		L
<u> </u>	96	$\vdash \vdash$		<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>		<u> </u>		$\vdash$
<u> </u>	96 97 98			H	-	_	├	-	-	-		-
	99	$\vdash$	-	-	-	_	├			$\vdash$		-
	100	Н		$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
	100	لـــا	_			L			٠	Ь_	J:::::[	

Table   Tabl		CI	aim	Date								
Tell   Feb   Feb	:				Г							
101		Final	Origina									
102			101									
103	:		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	:		103				$\Box$					
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	:		104								·	
106	:		105					Г				
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	:		106									
108       109         110       111         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         149       150	:		107									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150			108									
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		109									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			110		$\overline{}$							
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		111									
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			112									Ť
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		113					Г				
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		114					Г				
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149			115									
117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		116									
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149         150	:		117									
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	:		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 142 143 144 145 146 147 148 149 150			119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150	:		120			Г						
122			121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	:		122		_			┌				
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	•		123				Т					
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150			124				_					
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			125				_					
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			126									
128			127	Г								
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			129	Г					-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			132									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	:		135		Г							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			137			Г						
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			139									
141 142 143 144 145 146 147 148 149			140		Г	Г						
142 143 144 145 146 147 148 149 150			141			<u> </u>	П					
143 144 145 146 147 148 149 150			142			Γ		Π				
144 145 146 147 148 149			143		Γ	Γ						
145 146 147 148 149			144									
146 147 148 149 150			145	Г	Г	Г	$\overline{}$			· · ·		
147 148 149 150			146		Г	Г		Г	П			П
148 149 150							$\vdash$					П
149	:		148		Г	$\vdash$	$\vdash$	Т		Ι-		Н
150			149		$\vdash$	T-	<del>                                     </del>	1				
			150		Г	Г	$\vdash$	Г			П	

50